Index of Claims



Application/Control No.

09/807,471

Date

Examiner

Christopher P. Grey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KANGAS ET AL.

Art Unit

2667

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled						
+	Restricted						

Claim

N	Non-Elected						
_	Interference						

A	Appeal
o	Objected

		1				J					
Cla	Date										
J											
<u></u>	Original	9/17/05									
Final	ij	12									
ш.	ŏ	6									
	,	_		_	L		_		_		
	1	Ξ		L					_		
<u> </u>	2	=							_		
L	1 2 3 4 5	=			<u>.</u>						
<u> </u>	4	=							_		
L	5	=		_	_	_	_	_			
L	6	=		_	<u></u>	L	_		L	_	
L	7	=							L		
L	8	=		_			_	_	L		
	9	=							_		
	10	=	L	L	_		L		L		
	11	=	匚		<u></u>			_		L	
	12	=	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<u></u>		
	13	=		_		_	_		_		
	14	=		<u>L</u>	_		_		L		
	11 12 13 14 15	=									
	16	=	<u> </u>		_						
	17	=	L		<u> </u>						
	18 19	=									
	19	=									
	20	=							L		
	21 22 23	=			_						
	22	=					L		L		
	23	=						L			
	24 25	=			L	L		_	_		
	25									<u> </u>	
	26 27	L	_		<u> </u>	L.			_	_	
	27	<u> </u>	_		<u> </u>	<u>L</u> .		_	L	_	
	28	$oxed{oxed}$	_						L_	_	
	29					<u> </u>		L	L_	<u> </u>	
	30	L	<u> </u>	L	_	L_	L	lacksquare		$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	31	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L.			L_	
L	32 33	\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
\vdash	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>		
<u> </u>	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	35	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		
	36	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	37	\vdash		<u> </u>		-	├-		 		
<u> </u>	38	 	<u> </u>		 		<u> </u>		-	-	
	39	-	<u> </u>	├—	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	
	40	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	
	41	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	
	42	 	-	 —	 	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	
	43	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	44 45	H	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	_	H	
	45	-	├	├	├	<u> </u>	 		 —	-	
\vdash	47	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	H	
	48	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	49	\vdash	├	├-	-		\vdash		\vdash	\vdash	
	50	-	<u> </u>	├	-	\vdash	-	H		\vdash	
1	อบ				1 1	i		1 1	ı		

<u> </u>	31(()	<u> </u>	_		, '	Jan			_	
Final	Original									
	51									Г
	52									
	51 52 53									_
	54		_		_	İ				-
	55	H		_		-		_		
	54 55 56	_	 	\vdash	_			_	_	一
—	57	┝	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	H
-	58	┢	┢	┢		\vdash	├─	-		\vdash
\vdash	59	\vdash	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash		┢
	60	-				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	61	-	\vdash	-		\vdash	⊢	 		\vdash
	62		\vdash				⊢	_	\vdash	⊢
	62		⊢			_	-		\vdash	┝
	63	_	-	_			⊢	\vdash	\vdash	-
	64		<u> </u>	-	-		⊢	\vdash	-	⊢
	65 66		_		<u> </u>	_	\vdash	_	_	-
<u> </u>	66		_	_	\vdash	_	_			
<u> </u>	67		<u> </u>		_	ļ				L
<u>├</u>	68 69		_	_	_			_	_	┡
<u></u>	69				_	ļ	_	_		L
<u></u>	70	_	_		<u> </u>		_	_		<u> </u>
	71 72		L				_			╙
	72									
	73 74 75									L
	74									
	75									
	76 77									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									_
	83				_	_		_		┢
	84					H			Н	
—	84 85	Η-	 	 			H	-		\vdash
-	86			-	_	-	\vdash	_	_	\vdash
-	87			-	-	-	_	-	_	┝
-	88	-					-			_
-	89			_			-			-
-	90						-			-
	91	_		_	-	_	H			
		_			-	_				Ŀ
	92			<u> </u>	-	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-
<u> </u>	93	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94	Ш	Ш	L	<u> </u>	L.,	<u> </u>	_	Ш	L
	95	<u> </u>	L	<u> </u>	-	_	_	_		L
	96	lacksquare	ļ	H			L	<u> </u>	_	L
	97				_		_			_
	98	L.,	L_	L	L	Ь.	_		Ш	L
	99	L		Ш					Ш	L
1	100							1		

Cli	Date									
	-	Ī	Г.	`	<u> </u>	Ĭ-	_	_	М	
Final	Original									
	101									
	102						L		<u> </u>	Ш
	103 104								<u> </u>	Ш
	104			<u> </u>			L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	105	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	Ш
	106	<u> </u>	 				_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	107	-	<u> </u>	<u> </u>			-	-		-
	108 109	-	┝	\vdash	_	_		\vdash	\vdash	Н
	110	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	┝	-	\vdash	Н
	111	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	-	┢╾		Н
	112	\vdash	\vdash	┢	-	 	\vdash	 	┢═	\vdash
	113	\vdash	Н		H	H	 	\vdash	 	\vdash
	114	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	┢═	_	\vdash	H
	115	\vdash	\vdash	\vdash	T	_		\vdash	Ι	┌┤
	111 112 113 114 115 116 117									П
	117									
	118									
	119									
	120	\sqsubseteq	\Box	\Box					\Box	Ш
	121	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	122	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	_	L_	_	\square
	123 124 125	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
	124	\vdash	<u> </u>	 	├-	├—	-	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
	125	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>		_	_	-	$\vdash \dashv$
	126	├─	-	 	-			-		$\vdash\vdash$
	127 128 129	┢─	-		├	 	-	-	-	\vdash
-	120		-		 -	├-	-	_	-	$\vdash \vdash$
	130	 - 	\vdash					-	-	\vdash
	130 131	Η-	 	├─	├-	 		-	┢	\vdash
	132				<u> </u>			_	Ι-	\vdash
	133	_	Г	М	Г	 		┪	Т	\vdash
	134	T		Г		T	П			П
	135									
	136									
	137									
	138 139				\Box					\Box
	139		L	L		L			<u>L</u> .	
	140	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	141	L	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	L	ļ	<u> </u>	Ш
	142	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Ш
	143	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	144 145	⊢		<u> </u>	 	 	-	-	⊢	\vdash
	146	\vdash	-	 		┝╌		-		$\vdash \vdash$
	147	H	H	H	\vdash	┝	\vdash	-	\vdash	Н
	148		⊢	-	 	┢		-	-	Н
	149	⊢	Η-	Н	\vdash	H	\vdash	-	 	Н
	150		H	H	\vdash	H		\vdash	\vdash	H
								L		